

Schmutzwasserpumpe GLSP 1008

Art.-Nr.: 41.707.70

EAN-Code: 23236615

VE: 1 Stück

Leistungsstarke und robuste Schmutzwasserpumpe zum Entleeren von Gartenteichen, Kellern, Sickerschächten oder überfluteten Baugruben. Es können Verschmutzungen bis zu einer Korngröße von ∅ 20 mm abgesaugt werden. Hohe Qualität bei Materialien wie z. B. rostfreier Edelstahl − Antriebswelle und hochwertige Gleitringdichtung gewährleisten weitgehende Wartungsfreiheit und langlebigen Einsatz. Die optimale Abstimmung zwischen Motor und Schaufelrad führen zu einer enormen Effektivität der Leistungsdaten.

Technische Daten

Netzanschluss: 230 V ~ 50 Hz 1.000 Watt Aufnahmeleistung: 20.000 l/h Fördermenge max.: Förderhöhe max.: 8 m Eintauchtiefe: 5 m Wassertemperatur: bis 35 °C Fremdkörper bis: Ø 20 mm 10m H07RN-F Netzleitung: Schaltpunkt EIN: ca. 50 cm Schaltpunkt AUS: ca. 5 cm

- Schlauchanschluss: ca. 47,8 mm (G 1 ½" IG)

Schutzart: IPX 8Produktgewicht: 6,9 kg

Logistische Daten

- Gewicht netto: 7,1 kg - Gewicht brutto: 7,6 kg

- Verpackungsmaß: 235 x 170 x 373 mm

Leistungsdaten

 Förderhöhe:
 Fördermenge

 2 m
 18.200 l/h

 4 m
 14.800 l/h

 6 m
 10.400 l/h

Lieferumfang: 5-teiliges Anschluss-Set



Ausstattung

- Tragegriff (1)
- Schwimmerschalter (2)
- 1x Anschlusswinkel für Schlauchtüllen (3)
- 1x 90 ° Winkel 38 mm (1 ½") (4)
- Universalanschlüsse für 19 mm (¾"), 25 mm (1"),
 32 mm (1 ¼") und 38 mm (1 ½") Schläuche

